

ECGPC

O ECGPC é um eletrocardiógrafo digital com 12 derivações simultâneas e alta qualidade de traçado (1.200 amostras/segundo por canal). Garante precisão total dos exames e resultados mais confiáveis.

Totalmente controlado por computador, não precisa de fonte, pilhas ou bateria: alimentação, comunicação com computador e aterramento são feitos pela própria conexão USB. Além disso, possui filtros digitais e um exclusivo sistema de aterramento extra via borne externo que garante em situações extremas um traçado mais limpo.

Pode ser utilizado na realização de eletrocardiogramas de rotina, ou exames específicos como análise de marcapasso, CETE e "Tilt-Test".

Realiza a função de 'mini-holter', gravando as 12 derivações simultaneamente.

Permite a impressão da identidade cardiológica do paciente.

O ECGPC emite laudos em múltiplos formatos, com o auxílio de banco de frases. Permite a

personalização com a colocação do logotipo da instituição nas páginas de laudo, além de possibilitar a impressão colorida ou preto e branco em papel A4 comum.

Possui recursos para operação em rede local e telemedicina incorporados no software principal. É também compatível com integração a PACs/His, através de comunicação padrão DICOM.

É o primeiro eletrocardiógrafo brasileiro com medidas automáticas certificadas pela norma NBR IEC 60601-2-51. As medidas automáticas estão inclusas no software básico, sem custos extra.

O software é de livre instalação em qualquer número de computadores.

Compatível com Windows 10, 8 e 7.



Dimensões: 150 x 202 x 60 mm
Número de registro na ANVISA: 10265690026